

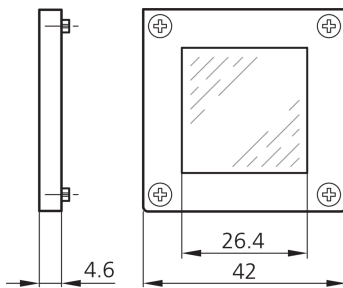


208282

LHT9-45-SRG

Cadre de protection avec vitrage

- Protection et étanchéité de l'optique LHT 9-45
- Vitre en verre véritable résistant aux rayures
- Conception robuste
- Montage et nettoyage simples



Caractéristiques techniques (type)

Fixation	4 alésages
Dimensions du boîtier	42 x 42 x 4,6 mm
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression (Zamak - ZnAl4Cu1, Noir, Peint)
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verre, incolore transparent (Vitre de protection) ■ FPM 75+/-5 Shore A noir (Joint) ■ Acier inoxydable V2A (1.4301 / AISI 304, Vis)
Poids	39 g
Composants	Cadre de protection avec vitrage
Convient pour	Téléètres laser LHT 9-45 M10 ...
Remarque	Les salissures ou les rayures sur la vitre avant peuvent nuire à la reproductibilité et à la précision du détecteur.
Contenu de la livraison	1 châssis frontal, 1 vitre de protection, 1 joint torique, 4 vis cruciformes
Précision	La valeur de la mesure de distance peut varier jusqu'à +5 mm.
Reproductibilité	Inchangé

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/208282>